

Horário semanal 2008.2 (atualização 23/jul/2008)

Dias Horários	Segunda (Pesquisa)	Terça (Ensino)	Quarta (Administração)	Quinta (Ensino)	Sexta (Pesquisa)
A-B	CPG-Propege	<i>IA-POLI(K5)</i>	CPG-Propege	<i>IA-POLI(K5)</i>	<i>Proj.4 ISE-POLI</i>
C-D	CPG-Propege	<i>MC-POLI(K5)</i>	CPG-Propege	<i>MC-POLI(K5)</i>	<i>Proj.9 MC-POLI</i>
E-F	<i>Planejamento / Proj.8 ID-Propege</i>	<i>[MSC]CI-POLI(I3)</i>	CPG-Propege	<i>[MSC]CI-POLI(I3)</i>	<i>Proj.6 ODM-POLI</i>
G-H	<i>EST-Propege</i> <i>Almoço</i>	<i>M.Sc.(B)-POLI</i> <i>Almoço</i>	<i>M.Sc.A/B-Propege</i> <i>Almoço</i>	<i>EXT/TCC-POLI</i> <i>Almoço</i>	<i>M.Sc. (A)-POLI</i> <i>Almoço</i>
I-J-K	<i>Proj.7 SIID-UFPE</i>	<i>Proj.2 FSS-POLI</i>	CPG-Propege	<i>[MSC]MO-POLI(I3)</i> CPG-Propege	<i>DSC-POLI /</i> <i>Proj.A Intelimed-POLI</i>
L-M-N	<i>Proj.5 CIN-UFPE</i>	<i>Proj.3 WPA-POLI/ Assistente / Auxiliar</i>	CPG-Propege	CPG-Propege	<i>DSC-POLI /</i> <i>Proj.1 ML-Venn-POLI</i>

Legendas		Tempo Administrativo – indisponível para Alunos (Propege/Reitoria - UPE)
		Tempo de Orientação/Supervisão – disponível para Alunos na sala do Professor/Cantina (DSC/POLI)
		Tempo de Ensino – disponível para Alunos em sala de aula (DSC/POLI)
		Tempo de Pesquisa – disponível apenas para Alunos de pesquisa em laboratório (DSC/POLI)

Siglas e Convenções	Atividades: Administrativas/Acadêmicas	Tarefas: Disciplinas/Projetos de Pesquisa
	Propege – Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa (CPG – Coordenação de Pós-Graduação UPE – Universidade de Pernambuco). POLI – Escola Politécnica de Pernambuco (DSC – Departamento de Sistemas e Computação) UPE – Universidade de Pernambuco). M.Sc – (A) Mestrados 3º período; (B) Mestrados 2º período I.C. – Iniciação Científica (ver também Projetos de Pesquisa) TCC – Trabalho de Conclusão de Curso EST. – Estágio Curricular EXT. – Extensão Universitária Importante: as reuniões de projetos devem ser re-confirmadas.	MC – Metodologia Científica (Turma EC - Graduação) IA – Inteligência Artificial (Turma D4 - Graduação) CI – Computação Inteligente (Turma 2008.2 - Mestrado) MO – Otimização Multi-Objetivo (Turma 2008.1 - Mestrado) Proj.1 : ML-Venn – Multi-layer Venn Network (Pesquisa) -Proj.2 : FSS – Fish School Search (Pesquisa) Proj.3: WPA- Wolf Pack Approximation (Pesquisa) -Proj.4 : ISE – Intelligent Software Engineering (Livro) -Proj.5 : CIN – Computation Intelligence News (Livro) -Proj.6 : ODM – Objective Dialectic Methods (Pesquisa) Proj.7 : SIID – Sistemas Inteligentes para Inspeção de Dutos (Pesquisa) -Proj.8 : ID – Inclusão Digital (Livro) + Educação à Distância Proj.9: MC – Metodologia Científica (Livro) Proj.A: Intelimed–Diagnóstico Médico baseado em Computação Inteligente(Pesquisa) Proj.B :MOO – Multiobjective OPTimization (Livro)